

TEKNISK SPECIFIKATION

QuiPower Node Bridge

Dongel



QPN-B

QuiPower Node Bridge är en Bluetooth-dongel som fungerar som en kommunikationsbrygga mellan den intelligenta styrningen, QuiPower Core, och noderna, QuiPower Node, i din fastighet.

Med noderna kan du styra en eller flera laster i din fastighet och med QuiPower Node Bridge så kopplas noderna ihop med QuiPower Core, och möjliggör att styrningen sker helt automatiserat.

QuiPower Core kommunicerar med dina installerade noder på ett säkert och effektivt sätt och styr lasterna mot tariff och elpris och ser bland annat till att sätta på laster när det finns en överproduktion eller tillfälligt stänga av dem när elpriset är dyrt.

Beställningsdata:

Modellnamn: QPN-B
Artikelnummer: 300691
E-nummer: E1361028

Viktiga egenskaper

- Kommunikationsbrygga
- Möjliggör för QuiPower Core att kommunicera med dina noder
- Automatiserar styrningen av dina laster

QuiPower App

I QuiPower app får du en översikt över energiförbrukningen i din fastighet. Här kan du även sätta scenarior och scheman för dina noder.



ENERGY TRANSFORMATION IS HERE. IT'S TIME TO TAKE CHARGE.

TEKNISK SPECIFIKATION

QuiPower Node Bridge

Dongel

QPN-B

Teknisk data

Dimensioner (LxBxH):	43,1 x 18 x 9,3 mm
Vikt:	6 g
Gränssnitt:	USB
Kommunikationgränssnitt:	Bluetooth 5
Räckvidd:	ca 10 m
Standarder:	CE acc. RED (2014/53/EU), ETSI 300 328 v2.2.2 : 2019

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Enequi AB is under license.
Other trademarks and trade names are those of their respective owners.



Kung Hans väg 3
192 68 Sollentuna

+46 (0)10 - 122 17 00
info@enequi.com
www.enequi.com

Den här informationen kan innehålla tryckfel och specifikationer kan ändras utan förvarning.